

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU
ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA
SPEŁNIENIA WYMAGAŃ ZAMAWIAJĄCEGO**

Dostawa wciągnika elektrycznego przejezdnego dla PGG S.A.
Oddział KWK ROW Ruch Chwałowice.
Nr grupy materiałowej : 292-20-03.

I. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno – użytkowe :

Lp.	Materiał	Ilość	J.m.
1.	WCIĄGNIK LINOWY PRZEJEZDNY ELEKTRYCZNY 10,0MSB-632 H8,5 V4,0 4/1 MN 10,0T 400V IP-65 WYS.PODNOSZENIA 8,5M PR.PODNOSZENIA 4/1M/MIN PR.JAZDY 20/5,0M/MIN SZEROKOŚĆ BELKI JEZDNEJ 130-300MM UKŁAD LINY 4/1 WAGA 1200KG ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE C4 PODEM WCIĄGNIK LINOWY PRZEJEZDNY ELEKTRYCZNY 10,0MSB-632 H8,5 V4,0 4/1 MN 10,0T 400V IP-65 WYS.PODNOSZENIA 8,5M PR.PODNOSZENIA 4/1M/MIN PR.JAZDY 20/5,0M/MIN SZEROKOŚĆ BELKI JEZDNEJ 130-300MM UKŁAD LINY 4/1 WAGA 1200KG ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE C4 PODEM lub równoważny	1	szt.

- Oferowany przedmiot zamówienia ma być fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych. Pojęcie fabrycznie nowy oznacza, iż oferowany wyrób stanowiący przedmiot zamówienia, jest skompletowany wyłącznie z materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.
- Przedmiot zamówienia musi być oznaczony zgodnie z obowiązującymi normami dla danego wyrobu oraz identyfikatorem graficznym wytwórcy.
- Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych o parametrach nie gorszych niż określone poniżej :

Lp.	PARAMETRY TECHNICZNE
1.	WCIĄGNIK LINOWY PRZEJEZDNY ELEKTRYCZNY Z WÓZKAMI JEZDNYMI I SILNIKAMI, TYP 10t MSB-632 H8,5 V4,0 4/1 firmy PODEM lub równoważny <ul style="list-style-type: none"> • Udźwig : min. 10t , • Ilość pasm liny : 4/1 , • Wysokość podnoszenia : min. 8,5m , • Grupa natężenia pracy : 3m/M6 , • Prędkość podnoszenia : 4/1 m/min. • Prędkość jazdy : od 20/5m/min. • Zasilanie : <ul style="list-style-type: none"> - obwód siłowy : 400V/50 Hz , - obwód sterowniczy 48V/50 Hz , • Stopień ochrony : wg EN60529 IP65 , • Malowanie strefa : C4 , • Szerokość belki jednej : min. 130mm, • Średnica liny : Ø 15 mm, • Masa własna : max 1 200 kg, • Wózki napędzane 2 komplety, • Średnica bieżni koła jezdnego wózka max 140 mm, • Wyposażony w ogranicznik udźwigu o dwuprogowym działaniu, • posiada wyposażenie elektryczne do sterowania wszystkimi ruchami i bezpiecznikami zwarciovymi,

	<ul style="list-style-type: none">• wyposażony w silnik z wbudowanym elektromagnetycznym hamulcem,• wyposażony w linę i zblocze z hakiem,• wciągnik powinien być kompletny do montażu i pracy na suwnicy pracującej poza warsztatem.
--	--

Urządzenie musi być wyposażone w transponder pasywny, szczegółowo opisane w Załączniku nr

II. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty

- Oświadczenie dotyczące przedmiotów oferty, że oferowane wyroby spełniają wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek – wg załączonego wzoru.
- Oświadczenie przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej – wg załączonego wzoru.
- Oświadczenie o posiadaniu statusu mikro przedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy, dużego przedsiębiorcy.
- Karta katalogowa lub DTR potwierdzająca wszystkie parametry przez Zamawiającego. Wymagane dokumenty dla transponderów pasywnych : (zgodnie z Załącznikiem).
- Instrukcja użytkowania lub DTR potwierdzającą spełnienie wymagań technicznych.

III. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia:

- a. Dokument/dowód dostawy materiału (WZ),
- b. Świadectwo jakości wyrobu,
- c. Dokument gwarancyjny.
- d. Instrukcja obsługi/DTR.

IV. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy)

Minimum 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego

V. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

.....

VI. Dokument(y) wymagane w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania:

.....\

VII. Inne

Termin: 115 dni od daty przekazania zamówienia Wykonawcy.

Termin płatności : zgodnie z załącznikiem

Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:

- ☒ -w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko
- ☐ -w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- ☐ -w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.:(wymienić np.: złom, odpady pogórnictwa, drewno, opakowania itp.)

10.10.2018.

Data

Polska Grupa Górnicza S.A.
Oddział KWK ROW Ruch Chwałowice
Oddział Mechaniczny
ds. Urządzeń Dotowych
Sztygar Oddziałowy
Krzysztof Kos

Imię i nazwisko, podpis